

Schema Geologico della zona attorno al Monte Zenone (BS)

Legenda

----- Faglie dirette

┆ giaciture

— Sezioni

Area di Studio

Litologie

Bioerma dolomitizzato

Bioerma a organismi incrostanti dolomitizzato, colore grigio chiaro (NORICO).
Brecce di materiale biocostruito, dolomitizzate. (NORICO)

Calcare di Zorzino

Calcare micritici grigio-scuro finemente stratificati, con laminazioni pian-parallele, con frequenti noduli di selce nei dintorni di cima Mughera. Frequenti slump e blocchi di dolomia risedimentati. (NORICO)

Brecce di margine

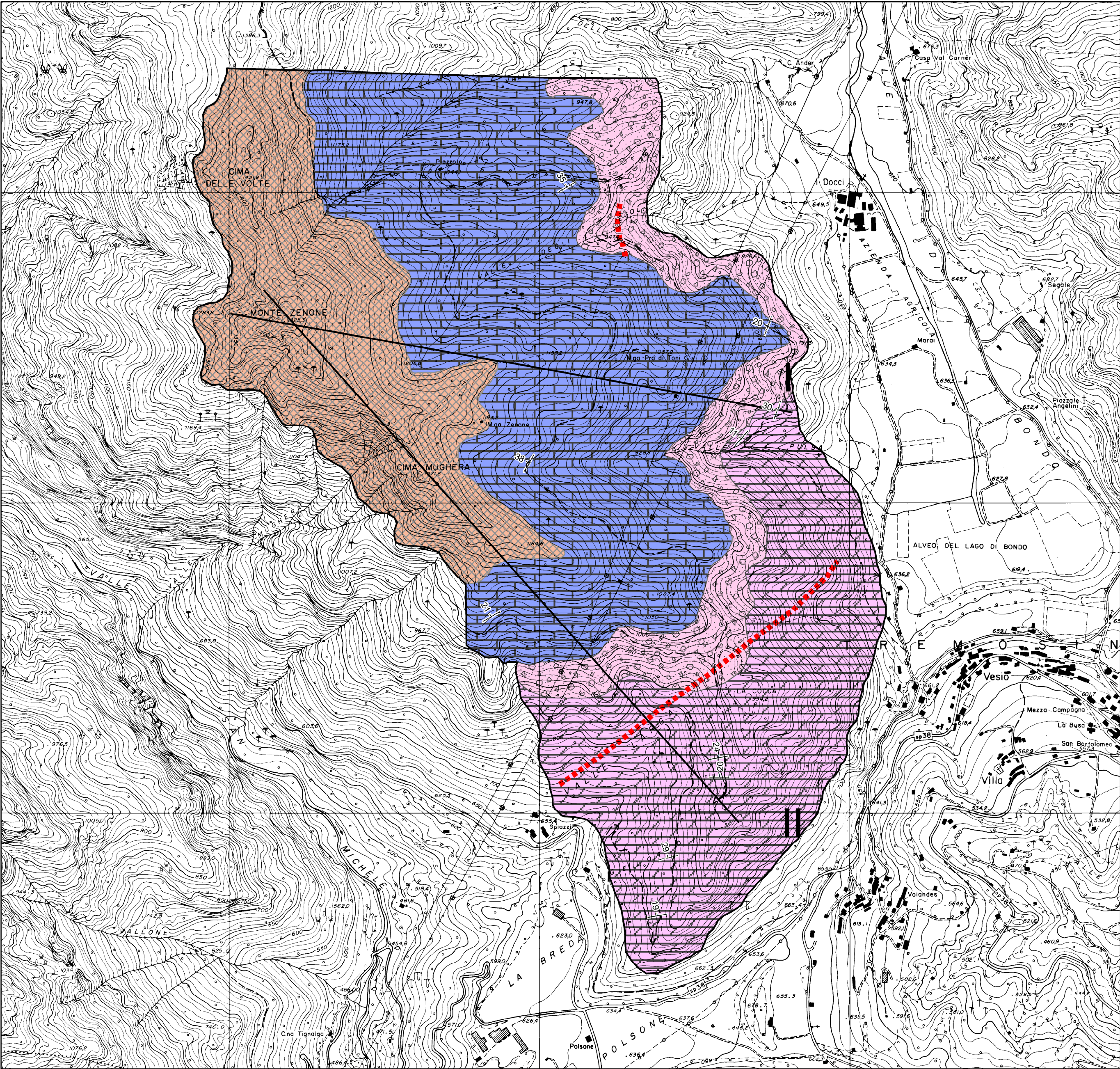
Slope di brecce a clasti centimetrici di piattaforma con matrice fangosa peripiattoforma. (NORICO)

Dolomia Principale

Dolomie marnose e dolomicriti, strati da centimetrici fino a 1m di spessore; colore grigio-chiaro, presenza di fenestrate di calcite, livelli stromatolitici, laminazione incrociata. (CARNICO-NORICO)

1:10.000

0 250 500 1.000 1.500 Meters



Legenda (sezioni)

Bioerma Dolomitizzato

Calcare si Zorzino

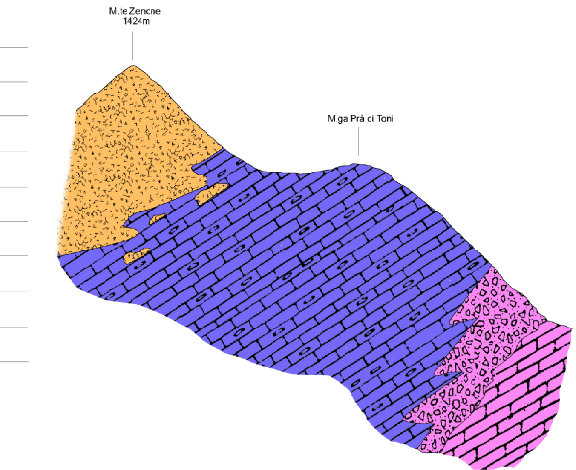
Brecce di Slope

Dolomie Principele

Faglie

O

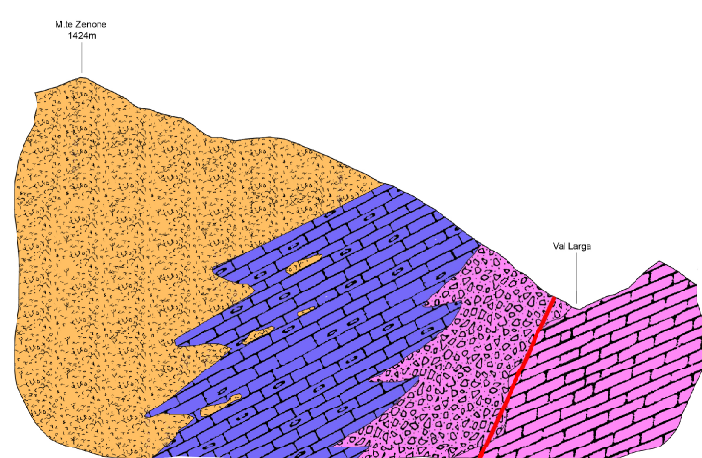
E



Livello del Mare

NNO

SSE



Livello del Mare